- C SRPV, 1994. Toute reproduction, même partielle, est soumise à notre autorisation

ISSN 0757-4029

Station "CENTRE" - Le Directeur-Gérant : M. HANRION . CPPAP N° 530 AD

Imprimene de

**Edition** Grandes Cultures BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

## REGION CENTRE

BULLETIN TECHNIQUE N° 33

8 Décembre 1994

CEREALES:

Encore des pucerons avec le temps doux. Observez une dernière

fois vos parcelles.

Situation Pyrale à l'automne 1994. MAIS

### \* CEREALES \*

#### STADE:

Les orges les plus avancées sont en plein tallage. Les derniers blés sont à 2-3 Feuilles.

#### **PUCERONS ET JNO:**

1 :---

#### Pourcentage de pieds avec Pucerons

Lieu	Stade	%
Eure et Loir Chartres Sours 1 Sours 2 Berchères les Pierres Le Hasard Allones Villereau Mervilliers Poupry Harville Bonneval	2 F 2-3 F 3 F 3 F 2-3 F 4 F d. tallage 2-3 F d. tallage 3 F	2 0 2 8 6 0 0 0 0 7
Indre et Loire Neuvy le Roi 1 Neuvy le Roi 2 Monnaie Reugny Truyes Chanceaux-Loches	2 F 3 F tallage tallage 2 F tallage	0 6 2 0 7 55
Loir et Cher Blois Fossé La Chapelle Vendomoise Champigny en Beauce	2-3 F d. tallage d. tallage d. tallage	0 0 30 12
Loiret Ormes1 Ormes 2 Gidy 1 Gidy 2 Saran Vitry aux Loges Le Coudroy Yèvres le Chatel Dadonville Intvilliers Amilly Chevilly	d. tailage d. tailage 2-3 F 2-3 F 3 F d. tailage 2-3 F 3 F 3 F 2 F d. tailage 2 F 2 F	23 13 0 0 17 35 1 11 5 6 5 0

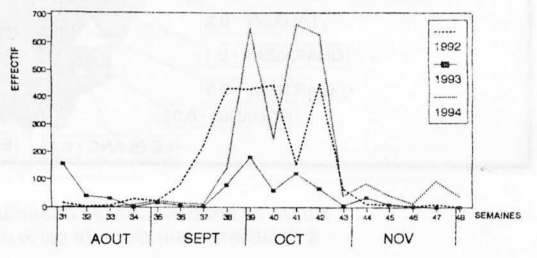
F : feuille - d. tallage : début tallage.

A la faveur des températures douces, le vol de pucerons s'est prolongé cette année jusqu'au début Décembre. Les comptages en parcelles montrent des niveaux d'infestation très variables : de 0 à 50 % de pieds porteurs avec des parcelles assez nombreuses autour de 5%.

Bien que le pouvoir virulifère ait baissé depuis le début Novembre, les pucerons peuvent encore être nuisibles, en particulier sur les derniers blés semés, si l'infestation excède 10 % de pieds porteurs. En effet, si l'hiver reste doux, les pucerons peuvent encore se multiplier.

Aucune vague de froid n'étant annoncée, il est préférable de faire un traitement de nettoyage sur les parcelles atteignant le seuil de 10 % de pieds porteurs.

#### Captures de Rhopalosiphum padi à la Tour à succion de Fleury les Aubrais



#### SITUATION MALADIES:

Le temps doux et humide depuis un mois continue de favoriser le développement des maladies, en particulier l'Oïdium; par ailleurs, la Rouille brune est notée fréquemment en Indre et Loire.

Tout fongicide est vivement déconseillé. Des expériences menées par le passé par la Protection des Végétaux n'ont jamais permis de mettre en évidence un intérêt que conque à des traitements aussi précoces.

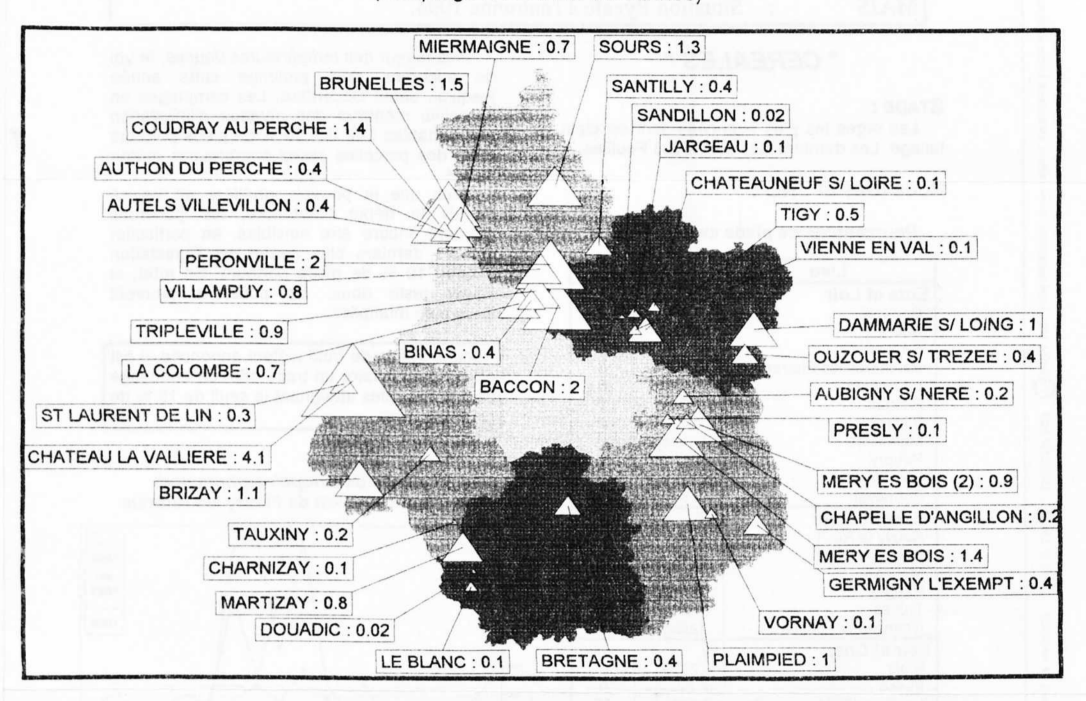
direction régionale de l'agriculture et de la forêt



#### PYRALE:

# SITUATION PYRALE A L'AUTOMNE 1994 NIVEAU D'INFESTATION EN NOMBRE DE LARVES/CANNE

(comptage réalisé sur 50 cannes)



Nous remercions tous les abonnés qui ont bien voulu contribuer à l'établissement de cette carte en répondant au questionnaire

Nous constatons la présence assez fréquente d'infestations proches d'1 larve par pied et quelques situations nettement supérieures, en particulier Château La Vallière (37) : 4 larves par pied.

Dans les secteurs où l'infestation est supérieure à 1 larve par pied, on peut d'ores et déjà prévoir un traitement obligatoire l'an prochain.

Suivant les conditions climatiques de l'hiver et du printemps, l'importance du risque pourra être modulée (mortalité des chenilles, bonne réussite de la nymphose,...). L'évolution des surfaces de maïs en 1995 peut également influencer le risque Pyrale.

Compte-tenu des remontées de populations constatées, une attention particulière devra être apportée au suivi de la Pyrale lors de la prochaine campagne.